

CorePro LED PLL

CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11

Die neueste Generation der energieeffizienten röhrenförmigen LED-PLL-Beleuchtung. Die Philips CorePro LED-PLL ist die optimale Umstellung auf hochwertigere Lampen & Leuchten für Downlights in einer Vielzahl allgemeiner Beleuchtungsanwendungen. Sie enthält eine LED-Lichtquelle in Form herkömmlicher Leuchtstofflampen und bewirkt bedeutende Energieeinsparungen über eine Nutzlebensdauer, die doppelt so hoch ist wie bei Leuchtstofflampen.

CorePro LED PLL - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869673966200
Bestell-Produktname	CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11
EAN/UPC - Produkt	8718696739662
Anzahl pro Verpackung	CT / 10
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	160 g

Allgemeine Informationen

Nennlebensdauer (Nom)	30000 h
Sockel	2G11

Lichttechnische Eigenschaften

Farbtemperatur / Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	<6
Lichtstrom-Neuwert	2000 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	2000 Lm

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	16,5 W
Startzeit	0.5 s
Spannung (Nom)	53-77 V
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.
Eingangsfrequenz	39000-71000 Hz

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	70 °
--------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

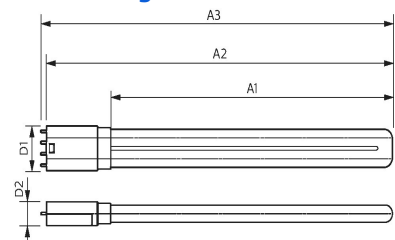
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch	20 kWh/1000h

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimA1	330 mm
DimA2	405 mm
DimA3	412 mm
DimC	412 mm
DimD	44 mm
DimD1	44 mm
ProdLength	400 mm